Issue Classification	on

Application No.	Applicant(s)								
09/756,541	CORUZZI ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Terry A. McKelvey	1636								

		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO)N								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
530	370	530	300	324	325	326	327	328	329					
INTERNATION	IAL CLASSIFICATION	530	330	350										
207K	(141415													
07K	4110													
071	19100													
ς(Δegic	stant Examiner) (Dat	a)		Te0.		Total Claims Allowed: /O								
		(Date)		TERRY MCKEL PRIMARY EXAM imary Examiner	IINER 6/	O. Print C	O.G. Print Fig.							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5		-	35			65			95		!	125			155		:	185
	6			36		- · · _	66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160		:	190
	11			41			71			101			131		<u></u>	161			191
	12			42	1		72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47]		77			107			137			_167			197
	18			48]		78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21	i		51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24	1		54]		84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27]. i.		57			87			117			147			177			207
	28			58] :		88			118			148			178		:	208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180		<u></u>	210